

**Информация об организации практического тура МЭВсОШ по ОБЖ
7 – 8 классы**

Задание 1.

Передача сигналов бедствия.

Условия: Перечень рекомендуемых сигналов представлен в задании.

Задание 2.

Вязание узлов.

Условия: Перечень узлов определяется жюри олимпиады.

Задание 3.

Преодоление зоны химического заражения с использованием противогаза.

Условия: Контрольное время и размеры зоны химического заражения определяются жюри олимпиады.

Задание 4.

Выживание в условиях природной среды. Сложить костёр типа «Колодец»

Условия: наличие дров подходящего размера. Контрольное время устанавливается жюри олимпиады.

**Информация об организации практического тура МЭВсОШ по ОБЖ
9 классы**

Задание 1.

Оказание первой помощи пострадавшему.

Условия: выполняется на манекене-тренажере.

Задание 2.

Передача сигналов бедствия.

Условия: Перечень рекомендуемых сигналов представлен в задании.

Задание 3.

Вязание узлов.

Условия: Перечень узлов определяется жюри олимпиады.

Задание 4.

Преодоление зоны химического заражения с использованием противогаза.

Условия: Контрольное время и размеры зоны химического заражения определяются жюри олимпиады.

Задание 5.

Спасательные работы на воде. Подача конца Александрова в зону утопающего.

Условия: место проведения – спортивный зал, наличие конца Александрова, установление отметки для обозначения зоны утопающего на расстоянии 9 м от места подачи конца Александрова.

**Информация об организации практического тура МЭВсОШ по ОБЖ
10-11 классы**

Задание 1.

Оказание первой помощи пострадавшему.

Условия: выполняется на манекене-тренажере.

Задание 2.

Оказание первой помощи пострадавшему с наличием кровотечения.

Условия: выполняется на статисте.

Задание 3.

Вязание узлов.

Условия: Перечень узлов определяется жюри олимпиады

Задание 4.

Преодоление зоны химического заражения с использованием противогаза.

Условия: Контрольное время и размеры зоны химического заражения определяются жюри олимпиады.

Задание 5.

Неполная разборка-сборка модели массогабаритной автомата (ММГ,АКМ,АК- 74).